

CCD 1次元 ロングレンジ スキャナー

**SG800**

簡易設定マニュアル

---

---

## 目次

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| <b>1. 購入時の設定に戻す .....</b>  | <b>3</b>  |
| <b>2. システム設定 .....</b>     | <b>4</b>  |
| ・ 2.1 初期化 .....            | 4         |
| ・ 2.2 ファームウェアバージョン表示 ..... | 4         |
| <b>3. 基本設定 .....</b>       | <b>4</b>  |
| ・ 3.1 インターフェース設定 .....     | 4         |
| ・ 3.2 スキャンモード設定 .....      | 5         |
| ・ 3.3 ビープ音の設定 .....        | 5         |
| ・ 3.4 冗長チェック .....         | 6         |
| ・ 3.5 改行コード設定 .....        | 6         |
| ・ 3.6 コード ID 送信設定 .....    | 7         |
| <b>4. キーボード設定 .....</b>    | <b>8</b>  |
| ・ 4.1 キーボード言語 .....        | 8         |
| ・ 4.2 Caps Lock .....      | 8         |
| ・ 4.3 大文字/小文字の変換 .....     | 8         |
| <b>数字バーコード .....</b>       | <b>9</b>  |
| <b>サンプルバーコード .....</b>     | <b>10</b> |
| <b>製品保証書 .....</b>         | <b>11</b> |

## 1. 購入時の設定に戻す

手順：①から順番にバーコードをスキャンしてください。

### ①初期化



### ②設定開始



### ③日本語



### ④CR



### ⑤設定保存



### ⑥設定終了



設定開始



設定保存



設定終了



## 2. システム設定

### ・2.1 初期化

手順：「初期化」のバーコードのみをスキャンします。

初期化



### ・2.2 ファームウェアバージョン表示

手順：「ファームウェア」のバーコードのみをスキャンします。

ファームウェア



## 3. 基本設定

### ・3.1 インターフェース設定

※USB-COM に設定する場合は、USB-COM ドライバーのインストールが必要です。  
USB-COM ドライバーは、弊社ホームページからダウンロードをしてご使用ください。  
PC の機種によっては、正常に動作しない場合がございます。

手順：「設定開始」→下記のいずれかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

USB-HID



USB-COM



設定中止



設定開始



設定保存



設定終了



### ・ 3.2 スキャンモード設定

手順：「設定開始」→下記のいずれかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

トリガーオン（読取完了でオフ）



トリガー ON/OFF



連続（トリガーON/OFF）



連続（トリガー無効）



### ・ 3.3 ビープ音の設定

手順：「設定開始」→下記のいずれかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

なし



低



中



高



設定中止



設定開始



設定保存



設定終了



### ・ 3.4 冗長チェック

※1回のスキャンでバーコードを内部的に複数回読み取りし、内部的にチェックを行う設定です。  
誤読を避けるためには1回以上の設定にすることをお勧め致します。

手順：「設定開始」→下記のいずれかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

無効



1回



2回



3回



### ・ 3.5 改行コード設定

手順：「設定開始」→下記のいずれかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

CR+LF



CR



なし



LF



スペース



TAB



設定中止



設定開始



設定保存



設定終了



### ・ 3.6 コード ID 送信設定

手順：「設定開始」→下記のどちらかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

送信する



送信しない



| コード ID | バーコード種             | コード ID | バーコード種                |
|--------|--------------------|--------|-----------------------|
| A      | UPC-A              | J      | Codabar/NW-7          |
| B      | UPC-E              | K      | Code 93               |
| C      | JAN-8              | U      | GS1 Data bar          |
| D      | JAN-13             | V      | GS1 Data bar Limited  |
| E      | Code39             | W      | GS1 Data bar Expanded |
| F      | Code128/GS1-128    |        |                       |
| G      | Interleaved 2 of 5 |        |                       |
| H      | Industrial 2 of 5  |        |                       |

設定中止



設定開始



設定保存



設定終了



## 4. キーボード設定

### ・4.1 キーボード言語

手順：「設定開始」→下記のどちらかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

日本語



英語



### ・4.2 Caps Lock

※有効：ホストの Caps Lock の状態に関係なく、バーコードデータを出力します。

無効：ホストの Caps Lock の状態に従います。

手順：「設定開始」→下記のどちらかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

有効



無効



### ・4.3 大文字/小文字の変換

※無効：変換を行いません。大文字：全て大文字で出力します。小文字：全て小文字で出力します。

手順：「設定開始」→下記のいずれかを選択→「設定保存」→「設定終了」の順にスキャンします。

無効



大文字



小文字



設定中止







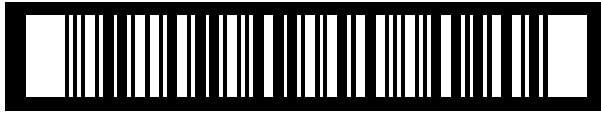
## サンプルバーコード

●Interleaved 2 of 5 ITF (C/D あり)



145 12345 67890 3

●Interleaved 2 of 5 ITF (C/D なし)



0145 12345 67890

●Code39(C/D あり)



\*CODE39-ABCF\*

●Code128



Code128

●GS1-128



(01)04912345678904(17)190530(30)12(10)1234ABC

●UPC-A



0 12345 67890 5

●UPC-E



0 1 2 3 4 5 6 5

●NW-7(C/D あり)



a378086930454a

●GS1 Data Bar



(01)04912345123459

●GS1 Data Bar Expanted



(01)90012345678908(3103)000900(17)190526

●ISBN

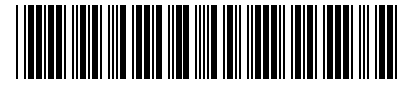


9784949999120



1923000020009

●Code39(C/D なし)



\*CODE39-ABC\*

●JAN-13



4 9 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 9

●JAN-8



4 5 1 2 3 4 5 0

●NW-7(C/D なし)



a378086930454a

●GS1 Data Bar Limited



(01)14912345678901

## 製品保証書

この製品保証書は、エフケイシステムが定める製品保証規定に基づき、製品の無料修理をお約束するものです。

保証期間：ご購入日より一年間

|   |                       |
|---|-----------------------|
| 製品名   | CCD 1次元スキャナー<br>SG800 |
| シリアル No   |                       |
| 購入日   |                       |
| 使用 OS   |                       |
| PC 機種名  |                       |
| 購入店印  |                       |
| 株式会社 エフケイシステム<br>〒462-0063<br>愛知県名古屋市北区丸新町 212<br><br>修理窓口： <a href="http://www.fksystem.co.jp/contact.php">http://www.fksystem.co.jp/contact.php</a> |                       |

## 製品保証規定

- この製品の保証規定は、製品保証書に明記した期間内において、取扱説明書等に従って正常な使用をしていたにも関わらず製品故障が発生した場合に、製品の無料修理をお約束するものです。
- 保証期間内の無料修理は、故障製品を当社までお送り頂き、修理完了品又は代替品をお客様に返送することとします。  
下の記入欄に不具合の内容を記入し上記に記載された宛先まで故障製品を送付して下さい。  
送料はそれぞれ送付元負担とさせていただきます。
- 保証期間内であっても次の項目に該当する場合は、無料修理の範囲外とさせていただきます。  
(但し、無料修理の範囲外であっても有料での修理又は代替品への交換・サービスはご利用頂けます。)
  1. 使用上の誤り又は不当な修理や改造によって生じた故障及び損傷
  2. お買い上げ後の輸送、移動、落下等によって生じた故障及び損傷
  3. 火災、地震、水害、落雷、その他の天変地異、公害、塩害、異常電圧等の外部要因によって生じた故障及び損傷
  4. 車両、船舶等に搭載されたことによって生じた故障及び損傷
  5. 経年劣化によるもの、または消耗品の交換
  6. 本製品保証書の提示がない場合
  7. 本製品保証書の所定事項に記入がない場合、又は字句を不当に書き換えられた場合
- 本製品保証規定は、本製品についてのみ無料修理をお約束するもので本製品の故障又は使用によるその他の損害については、当社はその責を一切負わないものとします。
- 本製品保証規定は日本国内でのみ有効です。
- 本製品保証書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してください。

不具合記入欄（できる限り詳しくご記入ください）